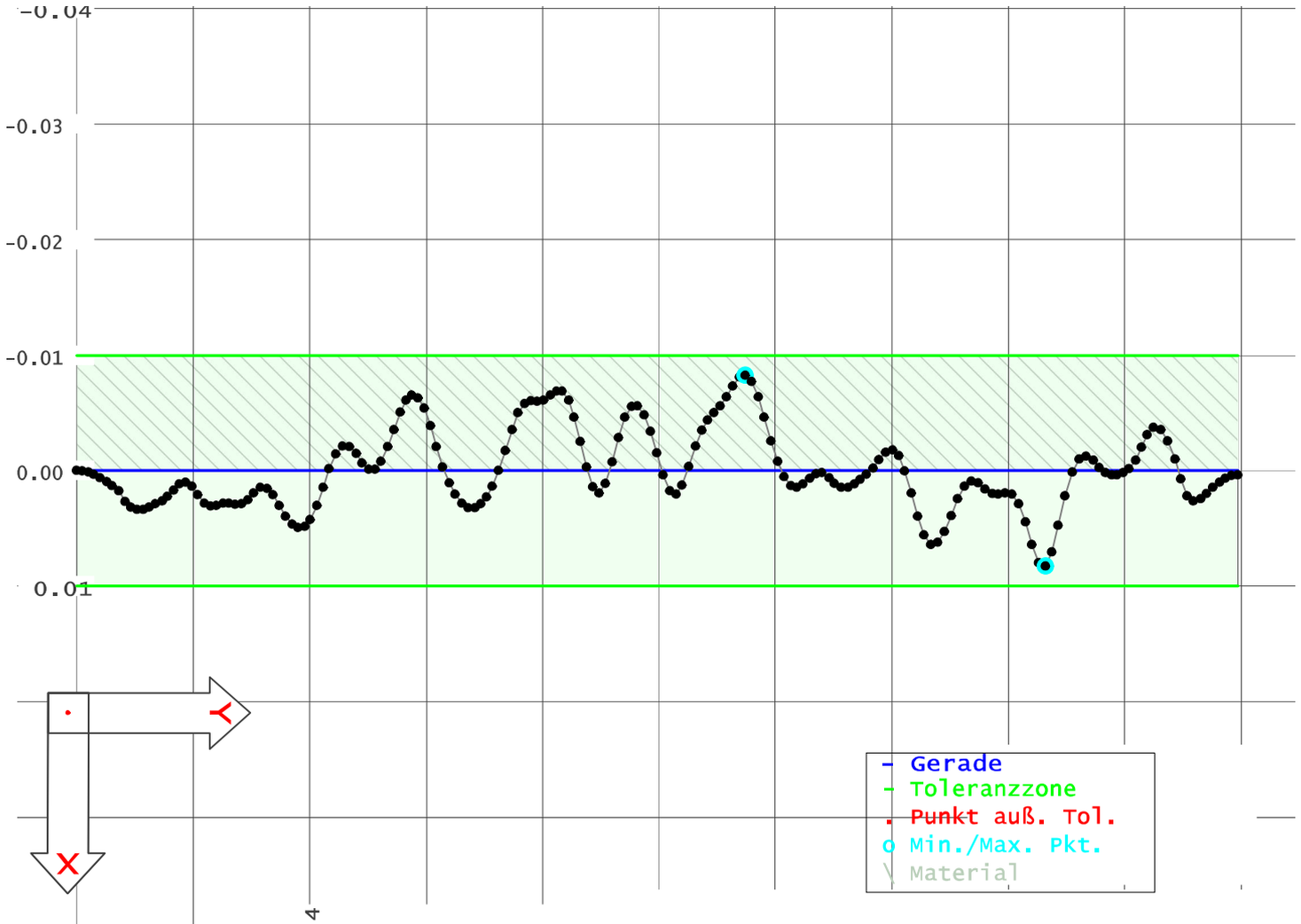


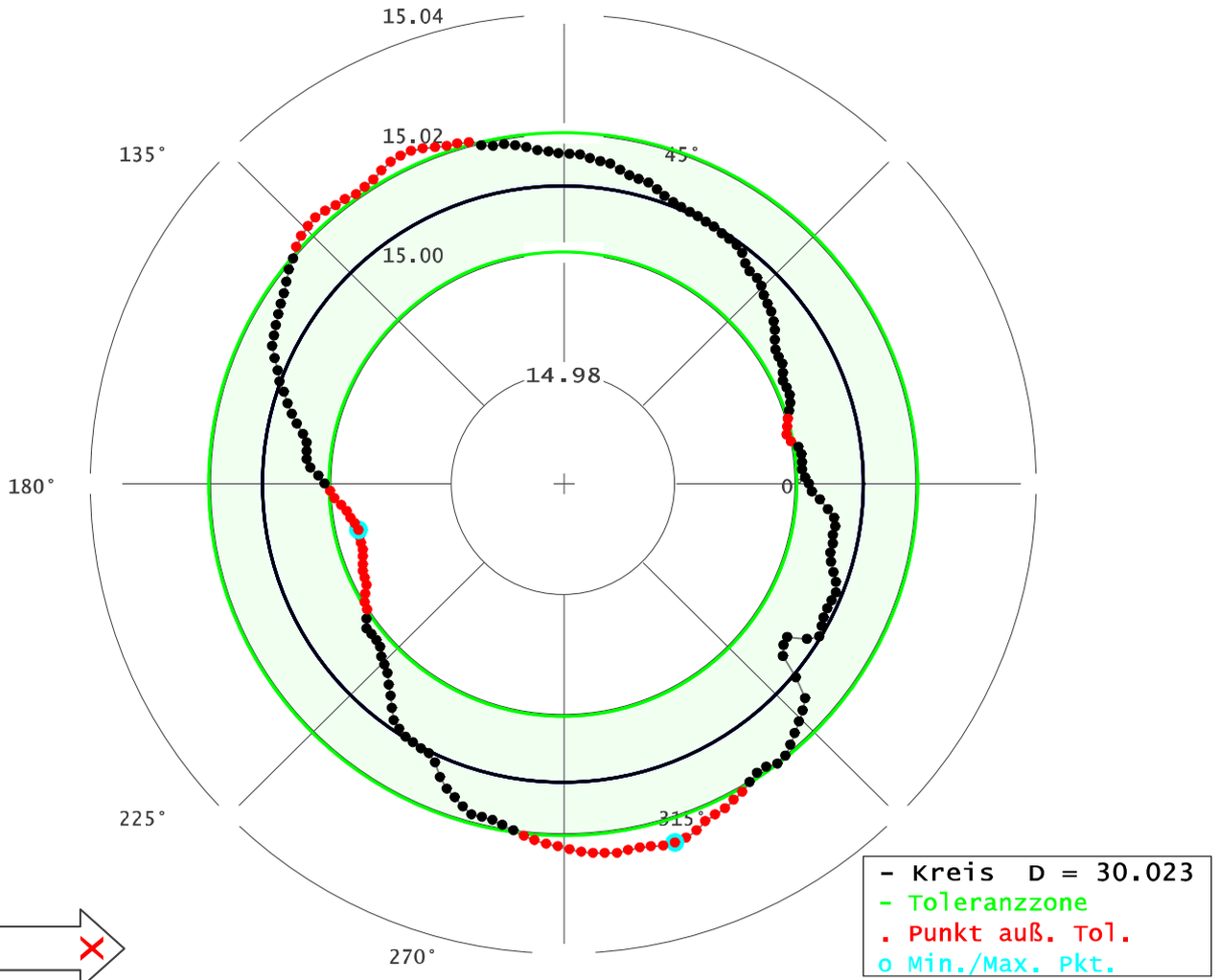
Benutzer-Name		Datum und Uhrzeit	10.10.2015 09:54
Kunde	Muster AG	Artikel	Gehäuse
Zeichnung	1234567	Index	A
Lieferant		Bemerkung	



Skalierungsfaktor = 8.64 :1  
 [mm] | Überhöhung: 1728

<b>Toleranzzone</b>	<b>0.020</b>	<b>Obere Tol.</b>	<b>0.010</b>
		<b>Untere Tol.</b>	<b>-0.010</b>
		<b>Anz. Punkte</b>	<b>184</b>
		<b>Min./Max. Pkt.</b>	<b>154 / 108</b>
		<b>Std. Abw. * 4</b>	<b>0.014</b>
		<b>Geradheit</b>	<b>0.017</b>
<b>Min. Abst.</b>	<b>-0.008</b>	<b>Max. Abst.</b>	<b>0.008</b>
<b>X</b>	<b>104.925</b>	<b>X</b>	<b>104.937</b>
<b>Y</b>	<b>-28.512</b>	<b>Y</b>	<b>-23.364</b>

Benutzer-Name		Datum und Uhrzeit	10.10.2015 09:49
Kunde	Muster AG	Artikel	Gehäuse
Zeichnung	1234567	Index	A
Lieferant		Bemerkung	



[mm] | Überhöhung: 828

<b>Toleranzzone</b>	<b>0.020</b>	<b>Obere Tol.</b>	<b>0.009</b>
		<b>Untere Tol.</b>	<b>-0.011</b>
<b>X</b>	<b>0.002</b>	<b>Anz. Punkte</b>	<b>198</b>
<b>Y</b>	<b>-0.002</b>	<b>Min./Max. Pkt.</b>	<b>93 / 41</b>
<b>Z</b>	<b>-8.004</b>	<b>Std. Abw. * 4</b>	<b>0.033</b>
<b>Ist Radius</b>	<b>15.011</b>	<b>Rundheit</b>	<b>0.028</b>
<b>Min. Abst.</b>	<b>-0.015</b>	<b>Max. Abst.</b>	<b>0.013</b>
<b>X</b>	<b>-14.626</b>	<b>X</b>	<b>4.440</b>
<b>Y</b>	<b>-3.311</b>	<b>Y</b>	<b>-14.353</b>
<b>Radius</b>	<b>14.996</b>	<b>Radius</b>	<b>15.024</b>
<b>Phi</b>	<b>192.756</b>	<b>Phi</b>	<b>287.188</b>